Index of Claims



Application No.

10/007,280

Examiner

Teresa E Strzelecka

Applicant(s)

SUN ET AL.

Art Unit

1637

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled
 Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

E D S S S S S S S S S	Claim Date			Cla	aim	Date					Cla	aim	Date													
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		ō	01	ΙŢ			$ \top$					m	0						<u>_</u>					T	T	
1	na	iĝ.	13							20	nai	gi						na	gin		1					
1	证	ő								ijā.	ΊĽ	ō					ego j	证	Ö							ł
S2			-		_	+-	\sqcup									-					\perp	_	_	_	_	—
S3			ΙÝ		-	+	\vdash			-			-	++	+	-					1	_	\rightarrow	\dashv	+	+
4			Н	\vdash			\vdash		-	-										-	1	_	\dashv	\dashv		
S V S S S S S S S S	· ·		H	\vdash		+-		_	-	-				 - -	╂		37-0			-	1	_	-+	-	-	
6			١.,	\vdash					\dashv	-				┼						+		_	\dashv	-		
107				\vdash	+	+	++		-				-1		+	+-1				+	+			-	-	
S			_	\vdash			╁	+-		-					-						+		\dashv	\dashv	+	+
9			\ \ \ /	\vdash		+-	++	+	-	š				+-+	+	+	2.7				+		\dashv	\dashv	+	+
10			X	\vdash		+-	H			-				+	+	+	de Sager			-	+			+	\dashv	+
11	-			-	+	+	\vdash	\dashv						++	++	+		-			1			\dashv	+	+
12			╁	\vdash	+			+	\Box	1				 	+	+	100				+			\dashv	-	+
13			+	\vdash	+	+	++		Н				 	++	++					\dashv	+	\vdash	-	+	\dashv	+
14 N			++	\vdash	\dashv		1		Н	. 1			- - -	+	+		-			\dashv	\vdash		\dashv	-	\dashv	
15 V				-	+	+	\vdash		Н				- - - -	++	1-1-	+					+			-	+	+
16	<u> </u>		17	+	+	+	+-+		H	, 1				+++	 	+	7			\dashv	\Box			\dashv	\dashv	+
17			1	\vdash	\dashv	+	 	\neg	Н	-		66	 	1-1-	 -	-			116	_	+			\dashv	\dashv	+
18 68 118 119 119 120 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 23 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 75 126 77 127 127 127 127 127 128 128 29 79 129 30 30 80 130 30 30 80 130 31 31 81 131 32 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 34	-		ĸ	1	+	\top	1-1		H	: †				1	1	\top				\dashv	\top				\dashv	+
19	\vdash		├			1	\vdash			.				$\dagger \dagger$	1:1	+	1								十	_
20 70 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 33 133 33 133 33 133 33 133 33 133 33 134 34			┢				1 1		Н						1-1-		1.5			_ _	\top			\dashv	_	\dashv
21 71 121 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137	-		-			1	+	\top		5					1 1		410							\dashv	十	\top
22 73 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 133			\vdash	1		1	\Box		П.							İ	12. 1	-		\neg	\top			寸	十	\top
23 73 123 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 135 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 146 146 147 148			-				\Box			1.3					1	1			122	_ _				寸	十	
24 74 124 125 125 125 126 125 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148				\Box			1								1 1									\neg	\top	$\neg \vdash$
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148			T				\sqcap			1					11		201		124	\neg				\dashv	✝	\top
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		25					П			ा		75					.65		125							\top
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		26	П	.			П			-		76							126		1			1	7	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148						_				. [A									
30 80 31 81 32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 44 94 46 96 47 97 48 98							П																			
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148																	-									
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98																										
33 83 34 84 35 85 36 86 37 136 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98							Ш										T.		131	\bot						\perp
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 96 46 96 48 98			_		_ _	_ _	$\perp \downarrow$						\bot	$\perp \perp$	$\bot \bot$	\perp	1.5			_				_	\perp	_ _
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			L	\sqcup					Щ				\bot	++	$\bot \bot$		1.00				1			_	_	
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	· .		╙	\sqcup			$\bot\bot$		Щ				_ _ _	++	1-1-	1_			134		\perp			\dashv	_	
37 38 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	ļ		<u> </u>				\vdash	+	Щ				-	++	+	\perp				$-\!\!\!\!\!-$	-		\sqcup	_	\dashv	- -
37 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			\vdash	$\vdash \vdash$	+	+	++	\dashv	H							-	#3				+	\vdash	\sqcup			+
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			├-		_		┼			ď.			_ - - -	 -			4.			_ _	+	_	\dashv	\dashv	-	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				\vdash			1-1		Н					+-	+	+-	140				4-4		\vdash		-	- -
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	<u> </u>		├	₩			┼┼		Н	্			-	++	++	+-	6.0		139	-	+				+	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			 -			+-	++	+	Н	-1											+	<u> </u>	-		-	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	<u> </u>	41		\vdash		+	+	+	H					+	++	+			141	-			\dashv	-	-	+
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	<u> </u>		╀	\vdash	+	+	+	+	\vdash					+-+-	+	+			142	+	+	H			+	
45 95 46 96 47 97 48 98	<u> </u>		├-	\vdash	+	+	+	+	Н	-		93	-	+		-			143		+-	\vdash		\dashv	\dashv	
46 96 47 97 48 98			╁	-		+-	++	+	H	F			+	+	+-+	+-	1-3		1/4	+	+	-		\dashv	+	
47	<u> </u>		\vdash	\vdash	\dashv		╁┼┼	+-	H	- }				+-+-	++				145	+	+	\vdash		\dashv	\dashv	
48 98 148			┢	\vdash	-+-	+	1-1-	+	$\mid - \mid $					 	+	+			147	-	+	_	-			
	_		╁	$\vdash \vdash$	+	+	+		H				+++	+	+	-	100		148		+	_		\dashv	+	+
	 		H	\vdash	+	+	+	+			-		-+-	+	++	+	1.11			-	+		\vdash	\dashv	\dashv	+
- 150	 	50	t	\vdash	- -		1-1		H			100	- - - -	+++	+	+	La La Jacobs		150	_	+			\dashv	十	-